

Образование

- Московский авиационный институт
- Прикладная математика и информатика

Москва, Россия
2021 - наст. время

О себе

Меня можно охарактеризовать как ответственного и трудолюбивого человека. Я люблю программирование и занимаюсь им с 9 класса. После школы я активно самостоятельно изучал Java. Читал техническую литературу, проходил курсы и писал проекты. В университете изучаю Python и C/C++. На данный момент также самостоятельно изучаю GoLang. Не боюсь учиться новому, готов изучать новые технологии и применять их в проектах.

Проекты

- Веб-приложение для электронного учета книг** Москва, Россия
[Java](#) [Spring Framework](#) [Hibernate](#) [PostgreSQL](#) [Maven](#) [Spring Data JPA](#) [Spring Boot](#)
Разработал CRUD-приложение для электронного учета книг.
Использовал Spring Boot в качестве веб-фреймворка.
Внедрил СУБД PostgreSQL с ORM Hibernate, что позволило быстро настроить БД и управлять ей.
- REST API Сервис** Москва, Россия
[Java](#) [Spring REST](#) [Maven](#) [PostgreSQL](#) [Spring Boot](#) [Spring Data JPA](#) [Hibernate](#)
Разработал REST API сервис, взаимодействующий с метеорологическим сенсором.
Использовал Spring REST для получения информации от сенсора.
Упростил тестирование, используя Postman
Реализовал REST Клиента для примера взаимодействия с сервисом
- Сайт для партнеров проекта AISpace** Москва, Россия
[Golang](#) [Docker](#) [Redis](#) [PostgreSQL](#)
Разработал CRUD-приложение для отображения и редактирования статей и информации о лаборатории.
Изображения хранил в формате base64 в PostgreSQL.
Использовал Go Fiber в качестве веб-фреймворка.
Реализовал авторизацию и аутентификацию с помощью протокола oauth2(Google) с хранением refresh токена в Redis
Взаимодействие с БД реализовал с помощью ORM GORM
Развернул приложение, PostgreSQL и Redis в Docker.

Hard Skills

- Languages: C++, GoLang, Java
- Technologies: SQL, NoSQL, Git, Docker, JUnit, CMake, Unix, Maven
- Knowledge: Алгоритмы и структуры данных, многопоточное программирование, операционные системы.

Hard Skills

- Обучаемость, адаптивность, знание английского языка(на уровне чтения документации и коммуникации в чатах), работа в команде